

SP 170-I



Uscita    Alimentazione  

L'SP 170-I è una saldatrice ad arco semiautomatica completa, a tensione costante in corrente continua. È raccomandabile per impiego praticamente su ogni materiale di spessore sottile, compresi acciaio inox e alluminio, sia con filo animato Innershield senza aggiunta di gas sia con MIG/MAG. È compatta, portatile, affidabile e perfetta per applicazioni industriali "leggere" in particolare per lavori in cantiere e di manutenzione, e riparazioni su autocarri, rimorchi e macchinari agricoli.

Procedimenti

MIG, Filo animato (Innershield®)

Vantaggi Lincoln

- Progettata per impiegare filo pieno MIG da 0,6-0,8 mm e filo animato Innershield® da 0,9mm
- Salda lamierino in acciaio al carbonio da 0,6- 8 mm, acciaio inox, e alluminio con filo di alluminio da 1 mm
- Funziona con alimentazione 230V, 16 A
- Uscita con alta impedenza e capacità che fornisce caratteristiche DC ottimizzate
- La funzione di bruciatura filo incorporata assicura il giusto stick-out del filo al termine di ogni saldatura senza incollamento nel bagno
- La versione standard è progettata per utilizzare matasse di filo sia da 0,7 sia 5 kg
- Manopole grandi e di facile manovra per il controllo della tensione e la regolazione continua della velocità filo su tutta la sua gamma
- Garanzia di 3 anni su componenti e manodopera

L'unità di base comprende

- Torcia, Cavo di alimentazione, Guidafile e rullino di traino (0,6mm-0,9mm)

Opzioni raccomandate

- Kit di saldatura Innershield®, Regolatore gas

Per ordinare

K2255-1 SP 170-I 230/1/50-60

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Uscita nominale Corrente/Tensione/ Fattore di intermittenza	Fusibile	Gamma di uscita	Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
SP 170-I	K2255-1	230/1/50-60	140A/21V/20% 100A/19V/60% 75A/18V/100%	16A	30-170A 1,3-10,2m/min Tens. a vuoto max. 32V	305 x 248 x 419	25,5